Index of Claims

App	licatio	n/Cont	rol No.
-----	---------	--------	---------

10/779,475 Examiner

CHAPUIS, ALAIN

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Rajnikant B. Patel

2838

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N ł

Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim			L	L				j		<u> </u>	1								1	<u> </u>			
The color of the	Cla	aim	Γ	Date Claim				-	Date														
1 1	Oil		_	_		r	1	Ť	Г	Ė	П	1	0.0		П			_		Ī			П
1 1	<del>o</del>	la l	92	1,05									a	nal									1
1 1	Ë	. <u>ē</u>	6/	/18						ĺ			ü-	įĒ									1
2	L	ō	9	7		l							1	ō		- 1							1 1
2	1	1	J	-	-		$\vdash$	$\vdash$	┢	├	-			51	$\vdash$	$\dashv$			-	-			Н
3   3   V   =				_		$\vdash$	-	-		┢┈	-			52	$\vdash$	$\dashv$	-	—	-			_	Н
4   4   V   =   0    0   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0   0						-	-	-	┢	┢	$\vdash$	1			$\vdash$	-		_	-				Н
5   5   i   =				_	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$				-		-		-	-			Н
6   6   i   =					_	-	-	-		-	-			55		$\dashv$	$\neg$	_	-	$\vdash$			Н
7     7     i     =     0				_	_		-	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1			$\vdash$		-		-	┢	-		Н
8   8   i   =			_	_		-	-			<del> </del>	-	ł			$\vdash$		_				_		Н
9   9   i   =			_	$\overline{}$	-	┢╌	┢	$\vdash$		$\vdash$					-	$\neg$			-		-		Н
10	<del> </del>		_	_		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		╁	1		59		_							Н
11			_	_			$\vdash$		-	┢╌		l			H				$\vdash$				Н
12				-	-		-	├─	$\vdash$			1			$\dashv$	-				_			Н
13			_	_	-		-	┝	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	1			$\vdash$	-				-			H
14			-		_	-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	1	$\vdash$		-		H					-	<del>                                     </del>		Н
15	14		_	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	1	-		$\vdash$	$\dashv$						Н	$\vdash$
16			_	-		$\vdash$	├─	├─		<del>                                     </del>		1		65	H	$\exists$		_				_	Н
17			_		├─		┢╾	$\vdash$	$\vdash$			1							-	-	_	$\vdash$	Н
18   18   i   =   68   69   69   69   69   70   68   69   70   71   71   71   71   71   71   72   72   72   73   73   73   73   73   73   73   73   74   74   74   74   74   74   74   74   75   75   75   76   77   77   77   78   78   78   78   78   78   79   78   79   7			_	-	$\vdash$				-	┢		1		67	$\dashv$	$\dashv$	_			-			$\vdash$
19					-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			l							$\vdash$	_			Н
20   20   i   =   1   70   71   71   72   72   73   72   73   73   73   73   73   73   73   73   74			-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>		1			$\vdash$	$\neg$						$\vdash$	П
21   21   i   = <td>20</td> <td>20</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>H</td> <td><math>\vdash</math></td> <td>H</td> <td><math>\vdash</math></td> <td>H</td> <td></td> <td><del>                                     </del></td> <td>ł</td> <td></td> <td>70</td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\neg</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td>	20	20	_	_	H	$\vdash$	H	$\vdash$	H		<del>                                     </del>	ł		70	$\vdash$	$\neg$							П
22   22   i   = <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>-</td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>┢</td> <td></td> <td><del>                                     </del></td> <td>┢</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\neg</math></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>rI</td>			_	-	$\vdash$	$\vdash$	┢		<del>                                     </del>	┢		1				$\neg$		_				$\vdash$	rI
23   23   \$\forall = \\ \cdot \\ \ \ = \\ \cdot \\ \cdot \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	22	22	├	-	$\vdash$		-	┢─		┢		1			$\vdash$	$\neg$	_			<u> </u>		$\vdash$	П
24   24   3				⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			<u> </u>	<b></b>	1					$\equiv$		_				П
25   25   1   75   76     27   77   77   77     28   77   78   79     30   80   81   82     33   83   83   83     34   84   85   85     36   86   86   87     38   88   88   88     39   89   90   90     41   90   90   91     42   92   93   94     43   94   94   94     44   94   94   94     45   96   96   97     48   99   99   99			1	Ξ		$\vdash$	_	$\vdash$	┢			1									_	<u> </u>	П
26   76     27   77     28   78     29   80     30   81     31   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99			1	=		$\vdash$	┪	_	-			1		75				_				<u> </u>	П
27   38   77   78     29   30   80   81     31   82   83   83     33   84   85   85     36   86   87   88     39   88   88   89     40   90   90   90     41   91   92   93     43   94   94   94     45   96   96   97     48   99   99   99				_	_							1						_					П
28   78     29   80     30   80     31   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99												1											П
29   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99												1											П
30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99     49   99		29				Г	_							79									П
32   82     33   84     35   85     36   85     37   86     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		30												80									П
33   83     34   84     35   85     36   85     37   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99     49   99											Ī												
34   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99     99   99																							
35   85     36   86     37   88     38   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99     49   99		33				Г																	
36 86   37 88   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 99   49 99																							
37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99												]		85									
38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99												]		86								L	
39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99												]											
40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99					Ĺ	$\Box$	匚	$\Box$		L													
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		39	$\Box$	Ĺ	Ĺ		L	$\Box$	匚	Ĺ	Ĺ												
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99												]			Ш							oxdot	
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99								<u>_</u>		<u>L</u>	$oxedsymbol{oxed}$										<u></u>		Ш
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99															Ш								Ш
45 95   46 96   47 97   48 98   49 99								<u></u>	_	<u> </u>		ļ		93	Ш	_			<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	<u></u>	Ш
46 96   47 97   48 98   49 99			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	<u> </u>	_	_		_				Ш				L_	<u> </u>	_		Ш
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	ļ		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_	<u> </u>	L_	ļ				95	Ш				<u> </u>		<u> </u>	Ш	Ш
48 98 99 99				L	<u> </u>	<u> </u>			L_	<u> </u>	<u> </u>				Ш	_			<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
49 99 99			<u> </u>	L	L.				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				$\sqcup$			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
49			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<b>!</b> —				$\square$			_	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
50		49	<u> </u>	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	L_			99	$\sqcup$	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
		50	<u>L</u>	L.	L	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>	L		J	L	100	Ш				<u> </u>	L	<u> </u>	L_	Ш

Claim		Date										
_	Original											
Final	<u>:</u>		1	ĺ								
ш.	િંત	ı	ŀ									
	<b>)</b>											
	51			l						_		
	52											
	53					_						
	51 52 53 54 55		_	_			-					
	55		-	$\vdash$		-	-	_		$\vdash$		
	56		-	-	-	-	⊢					
	50	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		
	57 58		<u> </u>	_				_		_		
	58			L.								
	59											
	60											
	61		Г	Γ								
	60 61 62		$\overline{}$	Π			_					
	63		<u> </u>	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$			
	63 64		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$						
<u> </u>	65				<u> </u>	<u> </u>				-		
	65 66				ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
<u></u>	66	L	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	L.	L	ļ	<u> </u>		
	67	L_			L	L_			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
L	68 69		L	L	L	L	L	L		L		
	69											
	70											
	71											
	71 72 73 74 75 76 77		-		<del> </del>		-		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		
<u> </u>	72	$\vdash$		┢	$\vdash$	_		-		-		
<u> </u>	74		<u> </u>	├	-		_	-	├-	├		
	74	$\vdash$	┝		<u> </u>			<u> </u>	-			
	/5		_						_			
	76			L								
	77											
	78											
	79 80											
<b>—</b>	80		_	_								
	81	$\vdash$		$\vdash$					_	$\vdash$		
<del></del>	81 82 83	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
<u> </u>	02	$\vdash$	_	⊢	-		_	<del> </del>	<del> </del>			
-	0.3	-			-	-	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		
<u> </u>	84 85		<u> </u>	<u> </u>		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>		
<u></u>	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		
	86				<u> </u>			_				
L	87		L	L	L	L			L	L		
	88		I		I							
	89								T			
	90	Г		T	Т	$\vdash$	$\vdash$	Т	<del>                                     </del>			
<b></b>	91		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		
$\vdash$	92		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┝	-				
<u> </u>	92	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-					
<u> </u>	93	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	$\vdash$		
	94	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		_				
<u></u>	95			$oxed{oxed}$		<u> </u>		L				
	96											
	97											
	98		<del>                                     </del>	<u> </u>			Г					
1	99	<del>                                     </del>	$\vdash$	┪								
<u> </u>	100			$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_		
1			ı		1		I					

Cli	aim				Date								
							_	_	Г	ГП			
Final	Original												
	101									-			
	102												
	103							<u> </u>					
	102 103 104						·	_	_	Ш			
	105								_	Ш			
	106 107				_	_			_	Ш			
	107			_	<u> </u>			$\vdash$	-	Н			
	1100	_			-			-		$\vdash\vdash$			
	110 111 112									Н			
	111				$\vdash$		_	_					
	112		_					_	$\vdash$	П			
	113												
	113 114 115												
	115	_		L.			_		ļ	Ш			
	116	_			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ			
	117	_	_	<u> </u>	_		_		ļ				
	118						-	<u> </u>	<u> </u>	Н			
	118 119 120					-	-	┝	$\vdash$	Н			
-	121	-			-		-		$\vdash$	H			
	122				$\vdash$	-	-			Н			
	123								Г	П			
	124												
	125												
	126			_			_	<u> </u>		Ш			
	127		_	_	_				<u> </u>	Ш			
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	-	├-	<u> </u>				<del> </del> -	-				
	130		-	├─	├	┝	<del> </del>	┝	-	Н			
	131		-	-					-	H			
	132			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н			
	133						┢		_	П			
	132 133 134 135												
	135												
	1 136 '									Ш			
	137 138 139		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш			
	138		_	_	_	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	$\vdash$			
	140	_	-		-	<u> </u>		├—	┝	$\vdash \vdash$			
	141	-	$\vdash$		_	-		<del> </del>	⊢	$\vdash$			
	142	-	├	-	<del> </del>	<del> -</del>	$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$			
	143			H		-	<u> </u>	$\vdash$	┢	$\vdash$			
-	144	Г	Γ	П	Г	$\Box$	Г	<u> </u>		П			
	145												
_	146												
	147				L	L				Ш			
	148	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	_	Ш			
	149			⊢	_	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ			
L	150		L	<u> </u>	L	<u> </u>	L	L	L	Ш			